

ENCAMADOS

SERIE INTERIORES
PARA SOBREPONER

ESPECIFICACIONES



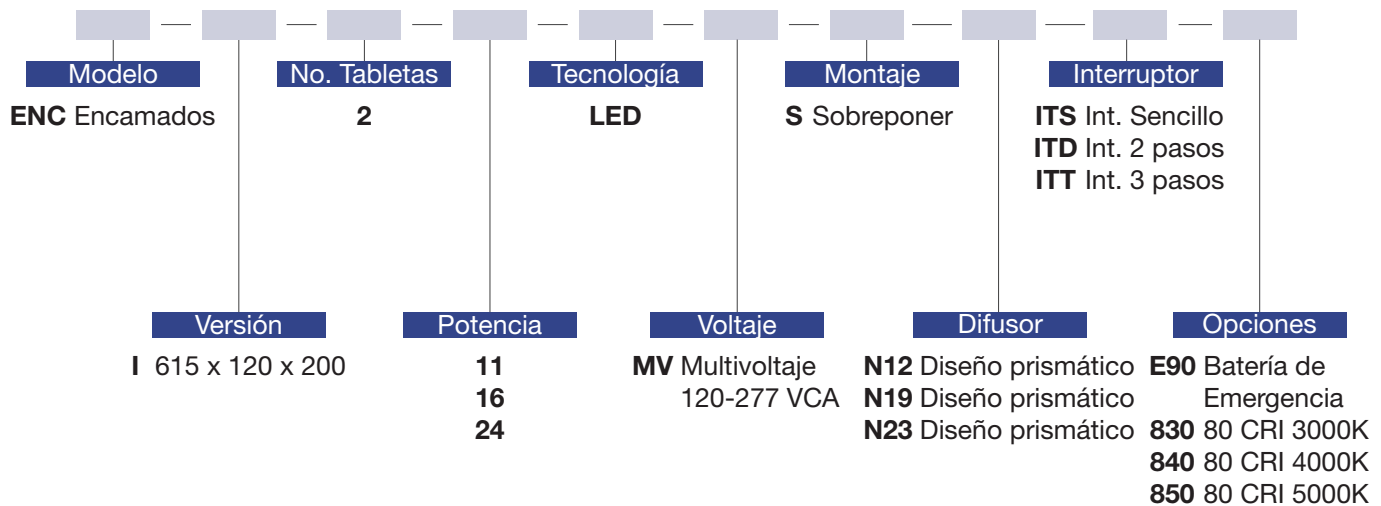
Luminaria especial para sobreponer en muro, para uso en hospitales. Fabricada con base de lámina de acero rolada en frío 1010, acabado en pintura en polvo poliéster mediante aplicación electrostática color blanco y curada al horno. Con doble difusor acrílico prismático transparente termoformado para iluminación directa e indirecta.

Equipada con tabletas LED 11W, 16W o 24W, con driver electrónico multivoltaje 120-277 VCA atenuable 0-10 volts con opción a batería de emergencia.

Disponible en otras temperaturas de color y tecnología fluorescente, consulte a su representante NOVALUX®

INFORMACIÓN DE CÓDIGO

Ej. código de catálogo (ENC-I-2-11-LED-MV-S-N12-ITS-E90)



APLICACIONES



DIMENSIONES

Versión	Dimensiones		
	Largo x Ancho x Alto		
ENC I	615	x	120 x 200

Todas las dimensiones se muestran en milímetros (mm).

TABLETAS

Potencia	Lúmenes	Lm/W
11W	1,825	165
16W	2,561	160
24W	3,440	143

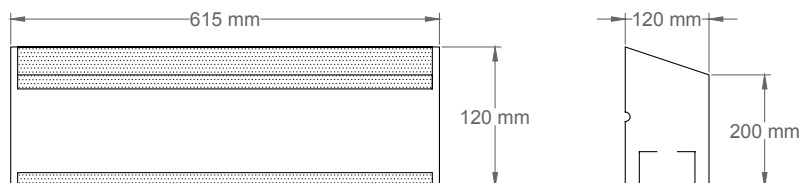
*Valores nominales promedio por tableta, temperatura de color 4000K.

*Para 3000K multiplicar los lúmenes por 95.2%.

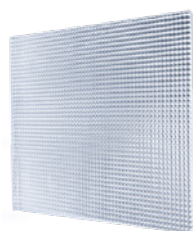
*Para 5000K multiplicar los lúmenes por 103.0%.

EJ. ILUSTRACIONES

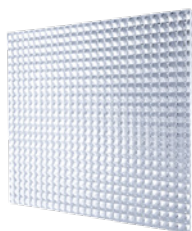
ENC I

**DETALLES**

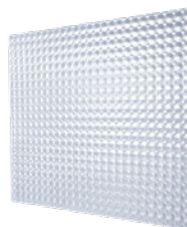
Difusores



N12



N19



N23